

SEQUENCE LISTING

<110> Abdennebi-Najar, Latifa
 Bakker, Hendrikus A.C.
 Bosch, Hendrik J.
 Dirnberger, Dietmar
 Remy, Jean-Jacques
 Steinkellner, Herta
 van de Wiel, Dirk F.M.

<120> GONADOTROPINS IN PLANTS

<130> 05032-00054

<150> PCT/NL00/00774

<151> 2000-10-26

<150> EP 99203523.0

<151> 1999-10-26

<160> 7

<170> PatentIn version 3.1

<210> 1

<211> 8

<212> PRT

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> FLAG epitope

<400> 1

Asp Tyr Lys Asp Asp Asp Asp Lys
 1 5

<210> 2

<211> 40

<212> DNA

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> amplification primer

<400> 2

ggaaatcaaa gaatttcctg atggagagtt tacaatgcag

40

<210> 3

<211> 34

<212> DNA

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> amplification primer

<400> 3
agctatgcat ctattaggat ttgtgataat aaca 34

<210> 4
<211> 30
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> amplification primer

<400> 4
atatgagtcg acatgaagtc tgtccagttc 30

<210> 5
<211> 40
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> amplification primer

<400> 5
ctccatcagg aaattccttg atttccctga aggagcagta 40

<210> 6
<211> 22
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> amplification primer

<400> 6
tttttccctt ttttgttttc cg 22

<210> 7
<211> 21
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> amplification primer

<400> 7
gatgatgatt cggaggctac t 21